



200812054003

报告编号: YXJC210327-01

检测报告

委托单位: 七台河市泰隆新能源有限公司

检测类别: 委托检测

样品类别: 有组织废气



黑龙江禹翔检测技术有限公司

2021年03月30日编制



声 明

1. 本报告仅供客户内部参考，不作为任何投资建议。投资者据此操作，风险自担。

2. 本报告所载数据均来自公开渠道，仅供参考，不作为任何投资建议。

3. 若对检测数据有任何疑问，请在收到报告后第一时间向检测机构提出，逾期将不受理。

4. 未经本公司同意，不得将此报告用于商业宣传、法庭举证、仲裁及其他相关活动。

地址：黑龙江省哈尔滨市松北区祥安大街 1377 号 隆基绿能阳光家园

6. 6.

7. 7.

8.

一、检测信息

委托单位	七台河宝泰隆新能源有限公司		
地址	黑龙江省七台河市新兴区宝泰隆路10号		
联系人	李吉强	联系电话	18724641505
样品类别	有组织废气		
采样频率	连续恒速	采样口	1#

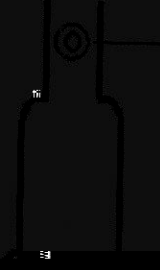
二、样品信息

采样日期	采样点位	样品编号	样品外观性状/特征
2021.03.27	常减压蒸馏装置3#加热炉 炉排放口 1#	RTG2103270101-RTG3103270103	滤膜

检测方法: 气态污染物项目标准 (方法) 为《GB 3095-2012》

YXEQ1A 恒温湿箱 LHS-50CH 析天平 20 AUW120D 自动烟尘烟气测试仪 GH-60E YXEQ36 自动烟尘烟气测试仪 GH-60E YXEQ36	低浓度颗粒物 恒速采样器 低浓度颗粒物的测定 重量法 HJ 650-2017	固定污染源废气 二氧化硫的测定 重量法 HJ 57-2017	DHG-9030A 恒速 YXEQ11 分 YXEQ36 固定污染源废气 氮氧化物的测定 定电位电解法 HJ 693-2014
---	---	-----------------------------------	---

四、检测点位示意图

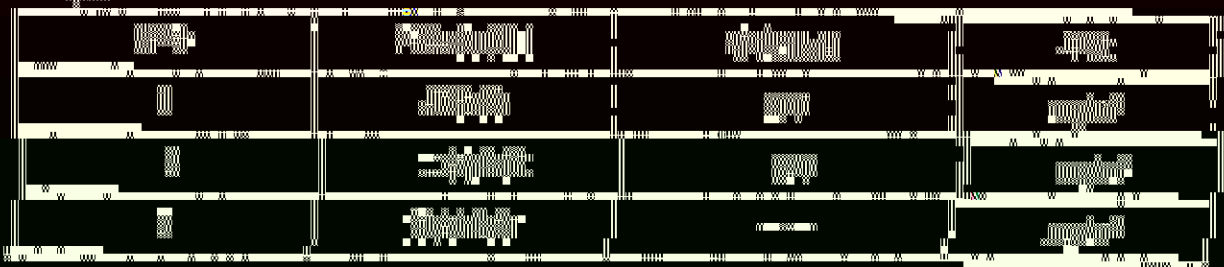


2. 烟气参数检测结束

采样位置	采样时间	标杆流量 (m ³ /min)	温度 (°C)	湿度 (%)	流速 (m/s)	含氧量 (%)
常减压蒸馏装置3#加热炉排放口1#	2021.03.27	3839	277.7	5.3	6.11	4.2
		4094	273.6	6.2	5.34	4.4
		4936	273.9	6.1	6.26	4.1
平均值		4290	241.7	5.9	5.90	4.2

六、执行标准

1. 有组织废气执行《石油炼制工业污染物排放标准》(GB31570-2015)标准



七、检测结论

检测结果符合标准。

检测日期

检测单位

检测人: [Signature]

检测日期: [Date]

